Index of Claims



Application/Control No.

10/749,985

Examiner

Susan F. Rayyan

Applicant(s)/Patent under Reexamination

SHAKIB ET AL.

Art Unit

2167

x	Rejected
=	Allowed

-	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
-	Interference

A	Appeal
o	Objected

							,			
Cla	Date									
Final	Original	12/5/06								
	1	х					_	_		
	2 3	х								
		x								
	4	х						٠,		
	5	х					L	_		
<u></u>	6	x	L		<u> </u>		L	<u> </u>		Ш
	7	x	_	_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
	8	x	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	_	Ш
	9	X	<u> </u>	_	┝	-	⊢	├—		Н
	10 11	X	⊢	<u> </u>	_	\vdash	\vdash	⊢	-	-
	12	X	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	-	Н
	12 13	x	\vdash	\vdash	<u> </u>	\vdash		-	-	Н
	14	x	H	\vdash	-	\vdash	<u> </u>	┝	-	H
 	15	x		\vdash	-		-		-	Н
	15 16	х		Г	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	М
	17	х							\Box	
	18 19	х								
	19	х								
	20	х								
	21	x						L		Ш
	22	x				_	<u> </u>	L		
	23	x			_	_	<u> </u>			Ш
	24	х		_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		Ш
	25	X				<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Н
	26 27	X			⊢		├	-		Н
	28	X	-	_	_	-		<u> </u>	_	Н
	29	x	-		_		-	-	-	Н
	30	Ĥ	-				<u> </u>		 	Н
	31	_	-	_					\vdash	Н
	32	\vdash								Н
	33								\vdash	П
	34									
	35									
	36			L				Ш		Ш
<u> </u>	37	Ŀ			<u> </u>		_		L.	Ш
	38				<u> </u>		_		<u> </u>	Ш
	39	\vdash		-	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	$\vdash\dashv$
	40 41		-		H	<u> </u>	<u> </u>	H	<u> </u>	Н
	42	\vdash		\vdash					_	Н
	43	\vdash	-	\vdash	\vdash	<u> </u>	 	-	-	$\vdash\dashv$
	44	\vdash	-	Н	H	<u> </u>		H	-	Н
	45			_	\vdash			Н		Н
	46				Т		_	П		Н
	47				1					М
	48									
	49									
	50	_					г	П		П

Cla	Claim			Date								
Final	Original											
	51						_		7	┢		
	51 52			\vdash						_		
	53								\vdash			
<u> </u>	54											
	54 55		┢	\vdash								
	56		\vdash	\vdash			_	_	\vdash	Ι		
 -	57	 	┢	_	-		┢┈			├		
	58		_	 			_	_	_			
	59	-	-				Т	_	_			
	60	Ι	_	\vdash			_			_		
	61	_										
	62						_		<u> </u>			
	62 63		 	 -								
	64		 	Т			T		Г			
	65		\vdash	 	-		<u> </u>		Г			
	66	-		_	-							
	67			_								
	68			\vdash		_		<u> </u>				
	69			\vdash		-	_			_		
	70		H			_						
1	71		H	H	\vdash	_	_	\vdash				
	72		\vdash	\vdash		-	_	\vdash		_		
	73		\vdash		\vdash	_		H	-			
-	73 74		\vdash	H	_	-	<u> </u>	\vdash				
	75				Н	_		_				
	76			\vdash	-	_	_	\vdash				
	76 77		H				_	一				
	78				Г	_		\vdash				
	79					_	_	\vdash				
	80						_	\vdash				
	81		_			_						
	82					_	-					
	83						_					
	84		_									
	85											
	86											
	87											
	88		Г		\Box							
	89											
	90											
	91											
	92											
	93											
	94											
	95											
	96							$oxedsymbol{oxed}$		_		
	97											
	98		Ŀ					<u> </u>				
L	99				L					_		
1	100		1	Ι -	1			1		1		

	aim	_				201				—
Cli	ļ			<u>_</u>	Date	=			႕	
Final	Original									
	101									
	101 102									
	103									
	103 104						Г			
	105	Г								
	105 106									
	107									
	108 109									
	109					_				
	110		L_						<u> </u>	
	111 112 113	Ь.		<u> </u>		<u> </u>	Ŀ	Щ	<u> </u>	Ш
	112	<u> </u>		<u> </u>		$ldsymbol{f eta}$	<u> </u>	<u> </u>	ļ	
	113	<u> </u>	_	\vdash	Ш	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_
	114 115 116 117	<u> </u>	L	<u> </u>	Ш	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	Щ
	115	\vdash	_	\vdash	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ
	116	L	<u> </u>			_	_	<u> </u>	_	
	117		_					<u> </u>	<u> </u>	Н
	118		_	H					<u> </u>	Ш
	119 120 121		<u> </u>	-		<u> </u>			<u> </u>	-
	120	Н	\vdash	\vdash	_		_	-	├	Н
	121		\vdash							Н
	122		Н	\vdash				-		
	124	-		\vdash				-	\vdash	
	122 123 124 125 126 127 128 129					_		-	-	-
	126	\vdash		\vdash				_	\vdash	\neg
	127						_			
	128	_								
	129									
	130									
	130 131									
	132									
	133								<u></u>	Ш
	134			_					<u> </u>	Ц
	135	ļ	_	\vdash		_	<u> </u>	lacksquare		Ш
	136					_	_	_	<u> </u>	Ш
	137		<u> </u>			_	<u> </u>			
	138 139	-	┝	-	-	—		-	├	
	140	\vdash	H				\vdash			
	141	\vdash	H	\vdash	-		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
	142	<u> </u>	 			\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	H
	143				Н	\vdash	Н	_	\vdash	\Box
	144		Ι		П	 	Т	_		$\vdash \vdash$
	145							П		П
	146								Г	
	147									
	148								L	
	149									
	150								Γ	